Issue	Classification	

Application/Control N	ο.
-----------------------	----

10/711,023

Examiner

Victor A. Mandala Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLGAN ET AL.

Art Unit

2826

				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSIF	ICATIC	Ņ								
			OR	IGINAL				CRO	SS REFEREN	CE(S)		,					
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	S SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	257 713		257	712	e23.05	e23.11											
1	NTER	RNAT	TIONA	L CLASSIFICATION													
Н	0	1	L	23/495H													
			Ì	1													
				1													
				/	·	-											
	1		-	1													
	-	ctor	Α.	4. Hounds Ja Mandala Jr 10/2 nt Examiner) (Dat	26/06	PR	EVAN PE	ERT AMINER	Total Claims Allowed: 13								
G	De (Le	بر egal	Justru		3 0 (c) (Date)	(Pr	imary Examiner	/o - 3) (Da	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. 13 1								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							cant	☐ CPA			Птр								
1		renui	ineie		e Saii	le orae		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							☐ T.D.			R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1	ľ		31			61			91			121			151			181	
2	2			32			62			92			122	1.		152			182	
3	3			33			63			93			123			153			183	
4	4			34			64			94			124			154			184	
5	5			35			65] [95			125	T		155			185	
6	6			36			66			96			126			156			186	
7	7			37			67	la f		97		,	127			157			187	
8	8			38			68			98			128			158			188	
9	9			39			69			99	1.		129	:		159			189	
10	10			40			70	1.5		100			130			160			190	
11	11			41			71			101			131	."		161			191	
	12			42			72			102	6.5		132			162			192	
	13			43			73			103			133	·		163			193	
	14			44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
	16			46			76			106			136			166			196	
12	17			47			77			107			137			167			197	
13	18			48			78			108			138			168	4.		198	
	19			49			79			109			139			169			199	
	20			50			80	<u> </u>		110			140			170			200	
ļ	21			51			81			111			141			171			201	
	22			52			82			112			142			172			202	
	23			53			83	ļ ļ		113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174		_	204	
	25			55			85			115			145			175			205	
اخنا	26			56			86			116			146			176			206	
	27			57			87			117			147	.		177			207	
	28			58			88			118			148			178			208	
	29			59			89			119			149			179			209	
	30			60			90			120			150			180			210	